Inde	ex of Cl	aims

Application/Control No.

10/602,243

Examiner

Michael P. Stafira

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CODNER ET AL.

Art Unit

2877

<b>√</b>	Rejected
	Allannad

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	um	<u> </u>		, .		Date			_	
Final	Original	7476	1							
	1	V								
	2									
	3	U	,					$\vdash$		_
	4	V	_						$\vdash$	_
	1 2 3 4 5	V								Г
	6	ン	_	ı						Т
	6 7	17							_	
		0								
	8	0								
	10	000						-	_	
	11	0								
	12	Ó							Г	
	13	5								
	14	V								
	15	1								
	11 12 13 14 15 16 17									
	17									
	18 19									
	19									
	20									
	21									
	22									
	23									
	24									
	25									
	26 27								L	
	27								_	
	28		<u> </u>						L.	
	29								<u> </u>	
	30							_	_	
	31	_								
	32	_						_		
L	33	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	L		<u> </u>	L_
	34 35	Ш		L	<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	lacksquare
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	36	<u> </u>	Ļ	ļ	<u> </u>	L.			_	_
	37	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$
	38	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├-	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	39	<b>├</b> —	<u> </u>		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	ऻ—	<u> </u>
	40	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del>  -</del>		$\vdash$
	41	—	<u> </u>	├	_		L	<del>  -</del>	├-	$\vdash$
	42	$\vdash$	<u> </u>	-	-	$\vdash$	<u> </u>	-	├—	$\vdash$
	43 44	<del> </del> —	<u> </u>	├	_	├	<u> </u>	-	-	-
		$\vdash$	<u> —</u>	$\vdash$		$\vdash$		<del> </del>	├	-
	45 46	╁	<del> </del>	-	├	-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-
	46	├-	├	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>	-	-
	48	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	├─	$\vdash$
	48	├	├-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	50	├	├	-	├-	-	<u> </u>	-	├	$\vdash$
	เฮบ	ı			ì			1	ı	ı

Cla	im					Date				
				_		7016	_			
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58			_					_	
	59									_
	60			_	_	_				
	61		_	_	-	_				
<u> </u>	62	$\vdash$	H	_		_	_	<del> </del>	-	
	63 64		<del> </del>	-	-		· · ·	$\vdash$		
	65	-	-	<u> </u>	$\vdash$		-	$\vdash$	H	-
	66	-			H		-	$\vdash$		
	67	-		-				$\vdash$	<del> </del>	-
	68			-						
	69	-			H		_			
	70	_		$\vdash$						
	71			$\vdash$	$\vdash$					
	72			$\vdash$	_					
	71 72 73									
	74									
	74 75									
	76			L				_		
	77			_	_					
	78 79									
	79									
	80									
	81		-	<u> </u>	_		_	<u> </u>	-	
	82 83	<u> </u>		-	<del> </del>	_		-	$\vdash$	
<b></b>	84						-	H	$\vdash$	_
	85			$\vdash$	-	-			-	-
-	86		_	-	$\vdash$				$\vdash$	-
	87	-		$\vdash$		-		H	H	
	88	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	89			Т			$\neg$			
	90			Г	$\Box$					
	91									
	92									
	93									
	94									
	95	Ш		_	L					
	96		<u> </u>	_	L			<u> </u>	_	
	97	L	_	<u> </u>	<u> </u>			_		L.
	98	$\sqcup$	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$		<u> </u>	<u> </u>	L.
	99	Щ	L_	<u> </u>	Ш		L.	_		L_

100

Claim		Date								
										П
<u></u>	Original									
Final	iĝi									
"	ŏ									
			_	_	-	_	_		_	Ь
	101 102 103	_			Ш		Н			Н
	102								<u> </u>	Щ
	103			L	L		$\sqcup$	_	<u> </u>	Ш
	104		_	_	_		L		_	
	105									
	106									Ш
	107									
	108									
	108 109					_			Г	
	110				$\overline{}$					
	111					-				
	112	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				Н	$\vdash \vdash$
	113	_	-	-				Н	Н	$\dashv$
	113 114 115	-	H	$\vdash$	$\vdash$		H	H	-	
	114	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	115	-					H	H	<u> </u>	
<b> </b>	116	Щ		ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	L.,	<u> </u>	$\square$
	117		L	_			<u> </u>		L_	Щ
	118						L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	119									
	119 120 121 122 123 124 125 126									
	121									
	122									
	123			$\vdash$						П
	124	_	_	$\vdash$	$\vdash$			_	┢	
	125		_	-	-	-		-	┢	$\vdash$
	126			H		_		_	$\vdash$	$\vdash$
	127			$\vdash$	$\vdash$	_	-	⊢	_	H
	127 128 129			H				<del> </del>	_	$\vdash$
	128	_	_	_	_			_	<u> </u>	
	129			L.				<u> </u>	<u> </u>	ļ
	130				L					
	131							_	<u> </u>	
	130 131 132									Ш
	133							L	L	
	133 134									
	135									
	136	П							Г	П
	137			Г					Г	П
<b>—</b> —	138		_	_			Г	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	138 139		-	$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	140	-	-	$\vdash$		H	-			$\vdash$
			H	H	$\vdash$		┝		$\vdash$	$\vdash$
<b> </b> -	141	<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	142	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$	<b> </b> -	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	143	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
	144	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	_	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145		L	L_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L	匚	Ш
	146		L			L				
	147									
	148			П	Г					П
	149	Г			Ι_		$\overline{}$			П
	150	Т		1	Н	_	_		T	Н
L			Щ.		1			ь	Ц_	